



Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 120cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659933 120
GTIN	4013288100641
Clasa articolului	63F

Descriere

Execuție:

Mâner **Kraftform** pentru transmiterea fără efort a momentelor necesare. Cu suport cu schimbare rapidă **Rapidaptor** pentru biți de 1/4 inch cu coadă C 6,3 și E 6,3.

Reglarea manuală a momentului prin intermediul scalei micrometrică (respectiv de la Ref. 600 cu scula auxiliară sau cheia fixă SW17).

Funcționare:

La atingerea momentului reglat în prealabil șurubelnița emite o avertizare sonoră și tactilă. Momentul de slăbire este nelimitat.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Notă:

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789.

Coadă de cuplare Rapidaptor cu mișcare liberă disponibilă prin magazinul nostru online (Cod 675035 Ref. 6,3F).

Descriere tehnică

Momentul maxim	120 cNm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	5 cNm
Afișaj	analog
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Suport pentru biți	F 6,3
Suport pentru biți	D 6,3

Intervalul momentului de torsiune	30 - 120 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,3 - 1,2 Nm
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Lungimea totală L	155 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Citire comutabilă	cNm
Standard	DIN EN ISO 6789
Greutate	122 g
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Feedback	de declanșare
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Calibrarea	O1
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	nu
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Denumirea producătorului	7400
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrare Șurubelniță dinamometrică Momentul maxim
0,04-20 Nm

020200 0,04-20